

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
1.	Wood Protector impregnat do drewna konstrukcyjnego . . . . .	kg	1,6456	31,27
2.	Beton zwykły B-10 (C8/10) . . . . .	m3	15,3985	3 042,74
3.	Beton zwykły B-15 (C12/15) . . . . .	m3	8,0706	1 782,47
4.	Beton zwykły B-20 (C16/20) . . . . .	m3	97,72786	23 083,32
5.	Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,55do0,65mm . . . . .	kg	46,7628	679,46
6.	Blacha stalowa powlekana . . . . .	m2	3,68	82,54
7.	Blachodachówka RUUKKI powlakana . . . . .	m2	288,7472	10 279,40
8.	Blachowkręty . . . . .	szt	3 020,68	151,03
9.	Bloczek betonowy o wym.38x25x14cm . . . . .	szt	1 441,979	5 176,70
10.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35 . . . . .	szt	298,48	1 029,76
11.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work. . . . .	t	0,21359	82,83
12.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków . . . . .	t	0,18096	77,14
13.	Deski elewacyjne . . . . .	m2	47,38	4 264,20
14.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25-mm . . . . .	m3	0,04172	24,33
15.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25-mm . . . . .	m3	1,89687	1 106,24
16.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45-mm . . . . .	m3	0,22946	154,34
17.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38-mm . . . . .	m3	1,24576	837,95
18.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane . . . . .	m3	0,63932	202,24
19.	Drewno opałowe . . . . .	kg	379,2335	189,61
20.	Drut stalowy okrągły miękki Fi-0.5-0.55-mm . . . . .	kg	2,442	11,31
21.	Drzwi wewnętrzne 1,2x2,2 . . . . .	m2	2,64	1 320,00
22.	Drzwi zewnętrzne 1,2x2,25 . . . . .	m2	2,64	3 168,00
23.	ECO ZAPEL PW 0002/24 . . . . .	mb	17,8	1 260,95
24.	Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej . . . . .	kg	0,4928	5,91
25.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa . . . . .	kg	30,063	64,94
26.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa . . . . .	kg	18,756	41,83
27.	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała . . . . .	dm3	162,05681	930,21
28.	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała . . . . .	dm3	2,156	28,46
29.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona . . . . .	dm3	4,356	59,46
30.	Farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color . . . . .	dm3	72,528	1 924,17
31.	Folia paroizolacyjna ROOCKWOOL . . . . .	m2	195,936	413,42
32.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm . . . . .	m2	233,004	461,35
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa . . . . .	m2	283,591	1 071,97
34.	Gaz propanowo-butanowy płynny . . . . .	kg	15,0315	46,75
35.	Gips budowlany szpachlowy . . . . .	kg	359,8798	406,66
36.	Gips budowlany zwykły . . . . .	kg	150,315	105,22
37.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe . . . . .	kg	207,50226	1 027,14
38.	Kątowniki aluminiowe . . . . .	m	25,4016	38,10
39.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex" . . . . .	kg	2,2704	27,38
40.	kleszcze 0,08x0,16x2,61 - 8szt . . . . .	m3	0,2673	240,57
41.	kleszcze 0,08x0,16x3,88 - 32szt . . . . .	m3	1,589	1 430,10
42.	kleszcze 0,08x0,16x4,00 - 4szt . . . . .	m3	0,2048	184,32
43.	kołnierz uszczelniający . . . . .	szt	12	2 688,00
44.	kominki wentylacyjne . . . . .	szt	5	300,00
45.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. . . . .	szt	144,8148	579,26
46.	krokwia 0,16x0,20x4,62 - 2szt . . . . .	m3	0,2957	266,13
47.	krokwia 0,1x0,16x1,28 . . . . .	m3	0,0205	18,45
48.	krokwia 0,1x0,16x1,31 . . . . .	m3	0,021	18,90
49.	krokwia 0,1x0,16x1,56 - 5szt . . . . .	m3	0,1248	112,32
50.	krokwia 0,1x0,16x2,37 . . . . .	m3	0,038	34,20
51.	krokwia 0,1x0,16x2,4 . . . . .	m3	0,0384	34,56
52.	krokwia 0,1x0,16x2,81 . . . . .	m3	0,045	40,50
53.	krokwia 0,1x0,16x3,1 . . . . .	m3	0,0496	44,64
54.	krokwia 0,1x0,16x7,04 - 22szt . . . . .	m3	2,4781	2 230,29
55.	krokwia 0,1x0,16x7,19 - 4szt . . . . .	m3	0,4602	414,18
56.	krokwia 0,1x0,16x8,12 - 11szt . . . . .	m3	1,4291	1 286,19
57.	krokwia 0,2x0,16x7,04 - 2szt . . . . .	m3	0,4506	405,54
58.	krokwia 0,2x0,16x7,19 . . . . .	m3	0,2301	207,09

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
59.	krokvia 0,2x0,16x8,12 . . . . .	m3	0,26	234,00
60.	Kształtownik stalowy profil CD-60/27 nośny . . . . .	m	310,232	946,21
61.	Kształtownik stalowy profil UD-28/27 przyścienny . . . . .	m	65,312	228,59
62.	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5/opakow.) . . . . .	dm3	1,28905	20,62
63.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco . . . . .	kg	222,5106	511,78
64.	Listwy i łaty igł.wymiar.dł.2,4-6,3m,kl.II . . . . .	m3	0,77343	599,24
65.	Listwy i łaty iglaste kl.II . . . . .	m3	0,25781	174,89
66.	Łaty iglaste nasycone . . . . .	m3	0,3312	773,40
67.	Łączniki krzyżowe PD 60/60 . . . . .	szt	248,1856	148,91
68.	Łączniki rozporowe kpl. . . . .	szt	227,24	681,72
69.	Łączniki wzdłużne PL 60/110 . . . . .	szt	62,0464	32,88
70.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji . . . . .	kg	16,50445	52,32
71.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit" . . . . .	kg	126,791	417,14
72.	Masa tynkarska podkładowa . . . . .	kg	54,396	307,34
73.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon" . . . . .	kg	1,6212	42,51
74.	Murłata 0,14x0,14x17,57 . . . . .	m3	0,3444	309,96
75.	Murłata 0,14x0,14x3,23 . . . . .	m3	0,0633	56,97
76.	Murłata 0,14x0,14x8,53 . . . . .	m3	0,1672	150,48
77.	Murłata 0,14x0,14x9,28 . . . . .	m3	0,1819	163,71
78.	Okna PCV do 1,5m2 . . . . .	m2	5,94	2 093,14
79.	Okna PCV do 2,5m2 . . . . .	m2	8,94	2 979,97
80.	Okna PCV ponad 2,5m2 . . . . .	m2	14,88	3 273,60
81.	Okno dachowe VELUX . . . . .	szt	12	13 714,32
82.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do drzwi przesuwnych . . . . .	szt	2	1 022,00
83.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do skrzydeł pojedynczych, laminowanych . . . . .	szt	11	2 933,37
84.	Papa asf.na tekt.wierzch.krycia 400/1200 . . . . .	m2	13,3	58,39
85.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400 . . . . .	m2	144,852	324,47
86.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Zdunbit PF . . . . .	m2	118,2478	1 856,49
87.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark. . . . .	arkusz	11,2728	11,61
88.	Pianka poliuretanowa . . . . .	kg	8,025	190,83
89.	Piasek natur.do zapr.odm.I,uziar.do 2,0mm . . . . .	m3	0,312	9,30
90.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm . . . . .	m3	0,3102	9,25
91.	Piasek zwykły . . . . .	m3	153,0168	4 227,85
92.	platew 0,14x0,14x1,69 - 2szt . . . . .	m3	0,06625	59,63
93.	platew 0,18x0,28x17,56 - 2szt . . . . .	m3	1,77	1 593,00
94.	Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5-mm . . . . .	m2	171,444	1 193,25
95.	Płytki klinkierowe szkliwione 25x6x2.5-cm . . . . .	m2	7,8174	316,68
96.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dawn.PS-E FS 20) . . . . .	m3	5,51155	668,94
97.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15) . . . . .	m3	34,6663	3 524,52
98.	Płyty styrop.frez.EPS 100-038 (PS-E FS 20) . . . . .	m3	10,67935	1 406,36
99.	Podkład podłogowy ATLAS SAM 100 samopoziomujący, opak. 30 kg (GRUPA ATLAS) . . . . .	kg	4 595,4	5 744,25
100.	Podokienniki konglomerat . . . . .	m	14,1	1 007,16
101.	Polistyren ekstrudowany wodoodporny (styrodur) 8cm . . . . .	m2	57,75	1 714,02
102.	Pręt stalowy okrągły gładki zbrojeniowy do Fi-7-mm St0S . . . . .	kg	410,82	870,94
103.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi 8-14mm . . . . .	kg	10,06	24,24
104.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm . . . . .	kg	2 152,2	4 390,49
105.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi-8-14-mm . . . . .	kg	81,6	189,31
106.	Pustak ceramiczny do ścian działowych Pd2-22 25.0x12x22-cm . . . . .	szt	2 066,395	4 070,80
107.	Pustak U/220-25.0x18.5x22.0cm klasa 150 . . . . .	szt	5 381,54	20 073,14
108.	ROCKWOOL SUPERROCK, gr. 22 cm . . . . .	m2	171,444	6 969,20
109.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych . . . . .	dm3	0,5808	3,00
110.	Rura spust.PVC kiel.fi90mm"Plastmo"roz.125 . . . . .	m	19,392	224,95
111.	Rynna dachowa PVC Fi-150-mm, "Plastmo" . . . . .	m	36,5768	548,65
112.	Siatka z włókna szklanego . . . . .	m2	258,0082	699,20
113.	Siatka z włókna szklanego . . . . .	m2	57,2	155,01
114.	Skrzydło drzwi PORTA - przesuwne . . . . .	kpl	2	3 200,00
115.	Skrzydło płytowo-płycinowe pełne "90" MDF - Porta . . . . .	szt	11	4 085,73
116.	Słup 0,16x0,16x3,39 - 6szt . . . . .	m3	0,5207	468,63
117.	Słup 0,25x0,25x3,39 . . . . .	m3	0,2119	190,71
118.	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60 . . . . .	kg	0,49224	15,86
119.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit-CT-35" - tynk ciągniony (op. 25-kg) kolorowy . . . . .	kg	543,96	794,18
120.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29" . . . . .	kg	108,6198	153,15

